

Bluetooth Low Energy-Modul 714

BLE-MODUL 714

Art.-Nr. 52110220

GTIN 4018754331772

Modell Bluetooth Low Energy-Modul 714



Bezeichnung.

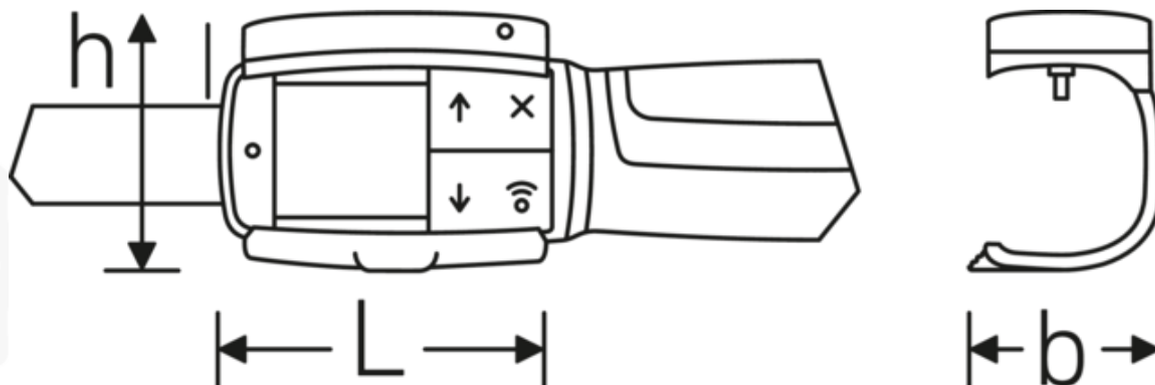
Bluetooth Low Energy 714

Eigenschaften.

- Modul zum Anschluss an Drehmomentschlüsseln
- drahtloser Austausch von Schraubfalldaten mit dem PC
- perfekte Zusammenarbeit mit der STAHlwILLE Software SensoMaster 4
- Verbindungsaufbau mit Hilfe der kostenlosen Middleware „BluetoothMaster“



Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Breite mm (b)	38 mm
für Modell	714
Höhe mm (h)	58 mm
Länge mm (L)	68 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	90
Breite mm (IFS)	90
Höhe mm (IFS)	50
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Länge (verpackt, mm)	90
Breite (verpackt, mm)	90
Höhe (verpackt, mm)	50
Volumen (verpackt, dm3)	0.405 dm3
Art.-Nr.	52110220
Gewicht (brutto, kg)	0,060
Gewicht PAP (kg)	0,020
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754331772
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	85176990
Packnorm	1
Gewicht (g)	60 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
52110220	Bluetooth Low Energy-Modul 714	Bluetooth Low Energy 714	4018754331772

GTIN-Code.



Zubehör.



96500901
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500902
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500904
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500906
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500910
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500920
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500940
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500965
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500980
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96500100
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96501001
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96501002
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96501004
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96501006
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96501010
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96501020
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®



96501040
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®

96501065
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®

96501080
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®

96501100
Elektromechanischer
Drehmoment-/
Drehwinkelschlüssel
MANOSKOP®

Bilder.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal